



2009-08-14

## Pressmeddelande

### Inbjudan till ELMIA Mässa

ARTOTEC på ELMIA PARK & GOLF Mässa  
Nordens fackmässa för utemiljöer

**22-24 september 2009**

Monter B06:36 Hall B

Från: ARTOTEC AB  
Kontaktperson: Frédéric Iriarte

Till: Redaktionen

## **ARTOTEC presenterar sina senaste utvecklade lekskulpturer och stadsmöbler på Elmia Park & Golf mässan i Jönköping (Nordens fackmässa för utemiljöer) 22-24 september 2009.**

ARTOTEC har nu gått från utveckling och forskning till att sälja sina produkter på marknaden.

Det är med stor hänsyn till de senaste europeiska säkerhets -standarder och normer SS-EN 1176:2008 och SS-EN 1177:2008 (justerade i Sverige våren 2009) som ARTOTEC på ett tydligt sätt formger sina produkter.

Samtliga lekredskap är bl. a. anpassade för att även kunna användas av rörelsehindrade barn (se dokumentation från Hjälpmedelsinstitutet / Norrbacka-Eugeniasstiftelsen webbsida länk eller i ARTOTECs /Forskning).

ARTOTEC /forskning är en organisation som för samman experter från skilda områden för att främja och stödja utvecklingen av nya innovativa lekmiljöer, lekredskap och lekskulpturer. Samtliga redskap är anpassade för att kunna användas även av rörelsehindrade barn.

ARTOTEC AB är ett företag som formger, tillverkar och säljer alternativa och innovativa lekredskap/lekskulpturer för barn och vuxna i utemiljöer.

Prio 1 har så här långt varit att ta fram så bra produkter som möjligt och det har vi lyckats väl med. Nu är vi på väg in i nästa steg, kommersialiseringen. Deltagandet på Elmia Park & Golf är en del i denna process.

<http://www.artotec.se>

ARTOTECs produkter tillverkas i Sverige och Frédéric konstaterar att detta är en garanti för hög kvalitet. – Dessutom är den inhemska tillverkningen helt i linje med företagets policy när det gäller miljö, säkerhet och hållbarhet.

– I dag består det tvärvetenskapliga nätverket av ett 65-tal personer. Det rör sig bland annat om konstnärer, arkitekter, stadsplanerare, forskare, designer, civilingenjörer, tillverkare, hantverkare och branschfolk.

### Bakgrund

– När Frédéric Iriarte sökte nya former och uttrycksmedel för sina lekskulpturer kändes spiralformen som en viktig och spännande utmaning. Han gjorde många 3-dimensionella grafiska skisser och beräkningar för att bevisa att det var möjligt att bygga en spiral enbart av enkla konstruktionsdelar som i sin tur kan användas som modul. Frédéric bicentriska spiral liknar Archimedes klassiska spiral, men skiljer sig också från den.

Redan har teoremet tillämpats i olika modeller inom bland annat stadsplanering, spiralformad projektplanering, pedagogiskt utvecklingsarbete, naturvetenskapliga analyser och i beskrivning av naturfenomen.

– Vi kan se att förutom det vetenskapliga värdet finns också många tillämpningsmöjligheter inom en rad vitt skilda områden. Det är omöjligt att i dag förutspå vart IBS på sikt kan leda oss.

IBS-teoremet (Iriartes bicentriska spiral) är den röda tråd som flätar samman ARTOTECs samtliga produkter. Det rör sig om en upptäckt och uppfinning som har registrerats vid: KHIM-Kontoret för harmonisering i den inre marknaden OAMI Europa registrerad design nr 001117857 <http://oami.europa.eu> - (Registrator: Bergensträhle & Lindvall AB)

## Övrig INFORMATION

ARTOTEC har blivit uppmärksammas med intervju för bl.a Fritid och Park i Sverige tidningen. Läs mer också på ARTOTECs NYHETSREVEN Nr2 (för prenumerantör, inloggningskod krävs)

- ARTOTEC AB >> <http://www.artotec.se>
- ARTOTEC aktuellt >> <http://www.artotec.se/sverige/aktuellt.html>
- ARTOTEC Forskning >> <http://www.artotec.se/teknik/estetik.html>
- ARTOTECs Grundare >> <http://www.artotec.se/bakgrund/bakgrund.html>
- ARTOTEC Konst >> <http://www.iriarte.info/Svenska/index.html>
- ARTOTEC Trailer: >> [http://www.artotec.se/bakgrund/ARTOTEC\\_Trailer\\_2008.wmv](http://www.artotec.se/bakgrund/ARTOTEC_Trailer_2008.wmv)
- **Inbjudan** >> <http://www.artotec.se/sverige/Invitation-ARTOTEC-ELMIA.pdf>
- Hjälpmedelsinstitutet / Norrbacka-Eugeniastiftelsen webbsida >> <http://www.hi.se/sv-se/Arbetsomraden/Utvecklingsmedel/Norrbacka-Eugeniastiftelsen/2009/Ergonomisk-analys-av-lekredskap/>
- Fritid & Park i Sverige: <http://www.fritidpark.se/omtidningen.html>

**PRESSMEDDELANDE** >> <http://www.artotec.se/sverige/Pressmeddelande/ARTOTEC-ELMIA-pressmeddelande-2009-09.pdf>

### PRESS BILDER

- ARTOTECs **NYHETSREVEN Nr 1** (tidigare utgivning) >> [http://www.artotec.se/sverige/ARTOTEC\\_AB\\_Nyhetsbrev\\_N1\\_2009-05-150dpi.pdf](http://www.artotec.se/sverige/ARTOTEC_AB_Nyhetsbrev_N1_2009-05-150dpi.pdf)
- ARTOTECs **NYHETSREVEN Nr 2** (utgivning 1 september krävs inloggningskod, prenumera!) >> [http://www.artotec.se/sverige/Pressmeddelande/Nyhetsbrev2/ARTOTEC\\_AB\\_Nyhetsbrev\\_N2\\_2009-09-72dpi.pdf](http://www.artotec.se/sverige/Pressmeddelande/Nyhetsbrev2/ARTOTEC_AB_Nyhetsbrev_N2_2009-09-72dpi.pdf)



# PRESS-BILDER för nedladdning



>> Gunga ZOOLA [1 645kb - 300 dpi]



>> Klättestege GLING [1 153kb - 300 dpi]



>> Gunga ZICKI [1 645kb - 300 dpi]



>> Parkbänk REWIND [4 974kb - 300 dpi]



>> Stadsmöbel/bord PALL-ETT [3 565kb - 300 dpi]



>> ARTOTEC-Logo-300dpi.png [465kb - 300 dpi]



>> Klättestege GLING [2 023 kb - 300 dpi]



>> Klättestege ZAN [5 576 kb - 300 dpi]